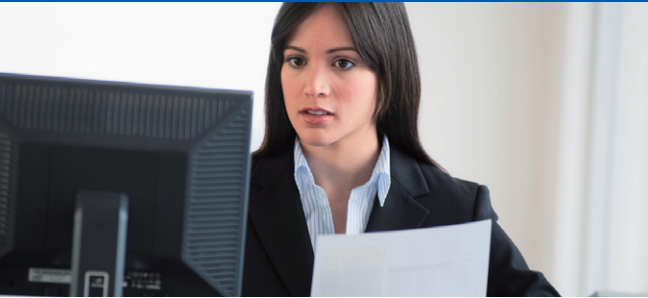


業種/業務アプリケーション基盤『Application Platform Suite』

シンククライアント基盤



理想的なシンククライアント基盤を
より手軽に、よりスピーディに、
より低価格に。
レディメイド型アプライアンスで実現

仮想PC方式のシンククライアント基盤を設計・構築・検証済みの状態で提供

READYMADE

アプライアンスによるスマートな導入

シンククライアント基盤の導入に必要なハードウェアやソフトウェアをセットで提供。あらかじめ設計・構築・検証済みのレディメイド型アプライアンス製品のため、個別SIIによる導入に比べ、構築作業と費用を大幅に削減、短期間での導入が可能になります。また、確実且つお求め易い価格によるスマートな導入が可能です。

BEST-PRACTICE

ベストプラクティスにもとづいた構成

NECがこれまでに培ったシンククライアント基盤構築の実績と、NECグループ社内のシンククライアントシステム導入及び運用のノウハウを元に製品を開発。

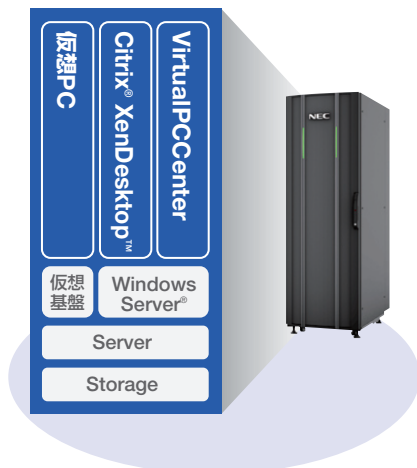
様々なユーザ規模のお客様が、快適にお使い頂けるように最適化された構成となっています。

FLEXIBLE

柔軟性の高い仮想PC方式を採用

仮想PC方式のシンククライアント基盤を採用しているため、従来のPCで利用していた様々なアプリケーションが本システム上でも継続してお使い頂けます。

また、XenDesktopの搭載により、スマートデバイスからのアクセス、狭帯域からのアクセスに対応出来、ワークスタイル革新を促進します。



豊富な導入実績に基づいたシンククライアント基盤のベストプラクティス

自社システム導入時に追及したシンククライアント基盤に求められる要素

Application Platform Suite
シンククライアント基盤

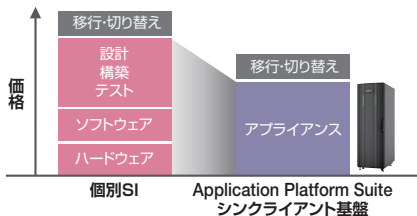
仮想PC方式で様々な
利用シーンに対応!!



製品のメリット

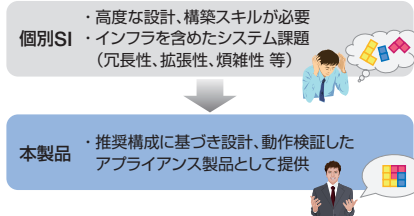
低価格

VirtualPCCenterやCitrix XenDesktopが推奨設定で動作するよう、予め、設計、構築、検証を行ったレディメイド型製品のため、SIコストが極小化されたお求めやすい価格を実現しています。



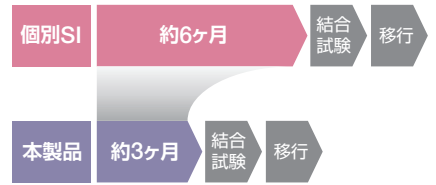
簡単導入

NECがこれまでに培ったシンククライアント基盤構築ノウハウをもとに、確実に動作する構成で設計されているため、高度な製品知識を必要としません。導入時のリスクを軽減します。



短納期

アプライアンス製品のため、ゼロから設計や構築を行う必要がなく、基盤構築部分のスケジュールを大幅に短縮可能です。



* 実際の導入期間はお客様の環境やその他の条件により異なります

製品構成要素

ハードウェア

- ブレードサーバ
- ストレージ
- サーバ
- FCスイッチ
- L3スイッチ
- L2スイッチ
- サーバーラック

ソフトウェア

- VirtualPCCenter
- CLUSTERPRO X
- Citrix XenDesktop
- VMware vSphere™
- Windows Server
- Microsoft SQL Server®

運用ドキュメント

- 利用ガイド(管理者用)
- 利用ガイド(利用者用)
- パラメータシート 等

製品ラインナップ

製品名	初期ユニット	増設ユニット
最大稼働クライアント数	500台	追加500台
構成内容	<ul style="list-style-type: none"> ●仮想PCサーバ ●XenDesktopサーバ ●VirtualPCCenter管理サーバ ●ストレージ ●関連ソフトウェア (VirtualPCCenter、XenDesktopなど) 	<ul style="list-style-type: none"> ●仮想PCサーバ ●VirtualPCCenter管理サーバ (※稼働クライアント数2000台単位で増設が必要) ●ストレージ ●ソフトウェア追加ライセンス (VirtualPCCenter、XenDesktopなど)
備考	※ 端末は含まれておりません。 ※ VDAライセンスはお客様手配となります。	

NECが提供するソリューション型プラットフォーム『NEC Solution Platforms™』

汎用製品をベースに、オリジナル技術、SIノウハウ、さらにパートナー製品を有機的に結びつけ、ソリューション型プラットフォームとして、お客様の経営革新を支えるICT基盤製品群をおとどけします。

最新情報は下記でご提供しています

<http://jpn.nec.com/slpf/>



安全に関するご注意

ご使用の前に、各種マニュアル（「取扱説明書」、「設置計画説明書」、「運用説明書」等）に記載されております注意事項や禁止事項をよくお読みの上必ずお守りください。誤った使用法は火災・感電・けがなどの原因となることがあります。

シンククライアント基盤に関する製品情報・お問い合わせ

<http://jpn.nec.com/slpf/product/aptc/>

●本紙に掲載された社名、商品名は各社の商標または登録商標です。●Windows Server、およびSQL Serverは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。●Citrix、Citrix XenDesktopは、Citrix Systems, Inc.の米国およびその他の国における登録商標または商標です。●VMwareの製品は、<http://www.vmware.com/go/patents>のリストに表示されている1つまたは複数の特許の対象です。VMwareは、米国およびその他の地域におけるVMware, Inc.の登録商標または商標です。●本製品の輸出（非居住者への役務提供等を含む）に際しては、外国為替及び外国貿易法等、関連する輸出管理法令等をご確認の上、必要な手続きをお取りください。ご不明な場合、または輸出許可等申請手続きにあたり資料等が必要な場合には、お買い上げの販売店またはお近くの弊社営業拠点にご相談ください。●本紙に掲載された製品の色は、印刷の都合上、実際のものと多少異なることがあります。また、改良のため予告なく形状、仕様を変更することがあります。

日本電気株式会社 〒108-8001 東京都港区芝五丁目7-1 (NEC本社ビル)

2013年4月現在

Cat.No. E99-13040774J
EX-301682

人と地球にやさしい情報社会へ